



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ιωάννινα, 21-7-2017

Αριθμ. Πρωτ.: 1566

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Κ. Λατίνου

Κωδικός θέσης στο πληροφοριακό σύστημα

ΑΠΕΛΛΑ APP 1247

**ΘΕΜΑ:** Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μίας (1) θέσης Καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Ιατρική Πληροφορική**».

### ΠΡΑΞΗ-ΑΠΟΦΑΣΗ

#### ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

#### ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

#### ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

#### ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. τις διατάξεις του άρθρου 19 του Ν. 4009/2011, όπως αντικαταστάθηκε και τροποποιήθηκε με το άρθρο 70 του Ν. 4386/2016 και το άρθρο τέταρτο του Ν. 4405/2016, και του άρθρου 30 του Ν. 4452/2017,
2. την εγκύκλιο με αριθμ. πρωτ. Φ.122.1/88/119483/Ζ2/20-7-2016 του ΥΠ. Π.Ε.Θ.,
3. την Υπουργική Απόφαση με αριθμ. Φ.122.1/14241/Ζ2/27-1-2017 (ΦΕΚ 225/31-1-2017, τ. Β'),
4. την προκήρυξη της θέσης (ΦΕΚ 75/31-1-2017, τ. Γ'),
5. το Μητρώο ΑΠΕΛΛΑ Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών, όπως εγκρίθηκε από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων στη συνεδρία της αριθμ. 1038/47/15-6-2017,
6. την ομόφωνη απόφαση της Γ.Σ.Ειδ.Σ. του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής (Συνεδρία αριθμ. 366/12-7-2017),
7. τις αιτήσεις των υποψηφίων στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ.

### Αποφασίζουμε

Τη συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μίας (1) θέσης Καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Ιατρική Πληροφορική**» του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, ως εξής:

### ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

1. **Λαγαρής Ισαάκ**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Επιστημονικοί (Scientific) Υπολογισμοί με έμφαση στα εξής: Αριθμητικοί Υπολογισμοί, Βελτιστοποίηση, Προσομοίωση, Μοντελοποίηση, Στατιστικές Εφαρμογές»
2. **Λύκας Αριστείδης**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Μηχανική Μάθηση-Νευρωνικά Δίκτυα»



3. **Κόντης Λυσίμαχος-Παύλος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Πολυμεσικές Τηλεπικοινωνίες»
4. **Νίκου Χριστόφορος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας-Υπολογιστική Όραση»
5. **Μπλέκας Κωνσταντίνος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνητή Νοημοσύνη»
6. **Νικήτα Κωνσταντίνα**, Καθηγήτρια της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών του Ε.Μ.Π. με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογίες της Πληροφορίας στη Βιοϊατρική»
7. **Ζερβάκης Μιχαήλ**, Καθηγητής της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης με γνωστικό αντικείμενο «Νοήμων Αυτοματισμός-Επεξεργασία Εικόνας και Σημάτων»
8. **Μαγκλογιάνης Ηλίας**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων της Σχολής Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πειραιώς με γνωστικό αντικείμενο «Μετάδοση και Επεξεργασία Εικόνας και Ήχου»
9. **Λυμπερόπουλος Δημήτριος**, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Επικοινωνίες Πολυμέσων και Τηλεϊατρική»
10. **Αγγελίδης Παντελής**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας με γνωστικό αντικείμενο «Βιοπληροφορική-Επεξεργασία Βιοϊατρικών Σημάτων»
11. **Παττίχης Κωνσταντίνος**, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Κύπρου με γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική Υγεία (EHEALTH, MHEALTH), Ιατρική Απεικόνιση, Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων, Διαγνωστικά Συστήματα».

#### ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

1. **Παρσόπουλος Κωνσταντίνος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Βελτιστοποίηση και Μοντελοποίηση»
2. **Σχίζας Χρίστος**, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Κύπρου με γνωστικό αντικείμενο «Computer Science (Computational Intelligence-Medical Informatics)»
3. **Κονταξάκης Γεώργιος**, Αναπληρωτής Καθηγητής, Department of Electronic Engineering, Higher Technical School of Telecommunications Engineering Technical University of Madrid, Spain, με γνωστικό αντικείμενο «Βιοϊατρική Τεχνολογία (Biomedical Engineering)»
4. **Κωσταρίδου Ελένη**, Καθηγήτρια του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Ιατρική Φυσική»



5. **Σακελλαρόπουλος Γεώργιος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Ιατρική Φυσική-Ιατρική Πληροφορική»
6. **Καγκάδης Γεώργιος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Ιατρική Φυσική-Ιατρική Πληροφορική»
7. **Μπουρμπάκης Νικόλαος**, Καθηγητής, College of Engineering and Computer Science, Wright State University, USA, με γνωστικό αντικείμενο «Health Assistive Research Technologies, Artificial Intelligence & Computer Vision, Cyber-Security»
8. **Ζουριδάκης Γεώργιος**, Καθηγητής, Department of Electrical and Computer Engineering, University of Houston, Texas-USA, με γνωστικό αντικείμενο «Biomedical Engineering, Medical Imaging, EHEALTH, Ubiquitous Computing, Computational Biomedicine, Medical Physics, Neuroengineering»
9. **Τσαμαρδινός Ιωάννης**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών της Σχολής Θετικών & Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης με γνωστικό αντικείμενο «Μηχανική Μάθηση με έμφαση στη Βιοπληροφορική»
10. **Ντζιαχρίστος Βασίλης**, Καθηγητής, Institute of Biological and Medical Imaging HelmholtzZentrum, München-Techische Universität München, Germany, με γνωστικό αντικείμενο «Biological and Medical Imaging»
11. **Γιακουμάκης Εμμανουήλ**, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας του Ο.Π.Α. με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Λογισμικού και Εφαρμογές με έμφαση στη Βιοϊατρική και στις Τηλεπικοινωνίες».

Η θέση αυτή προήλθε από την αίτηση για εξέλιξη στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή που έκανε για πρώτη φορά ο κ. Γεώργιος Μανής, μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματός μας.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων έληξε στις **6 Ιουνίου 2017**.

Μέσα στη νόμιμη προθεσμία υπέβαλαν υποψηφιότητα μέσω του πληροφοριακού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ οι κ.κ.:

α/α	Όνομα	Επώνυμο	Υποψηφιότητα
1	Ευάγγελος	Καρβούνης	Υποβλήθηκε στις 05/04/2017
2	Μαργαρίτα	Κώττη	Υποβλήθηκε στις 31/05/2017
3	Γεώργιος	Μανής	Υποβλήθηκε στις 02/06/2017

Το βιογραφικό σημείωμα, το υπόμνημα εργασιών και οι δημοσιεύσεις των υποψηφίων είναι αναρτημένα από τους ίδιους στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ κωδικός θέσης APP 1247.

Κοινοποίηση:  
- Υποψηφίους

Με τιμή  
Ο Πρόεδρος του Τμήματος  
  
Ιωάννης Φούντος  
Καθηγητής